

NOVALUX PC FV

Compound di policarbonato rinforzato fibra di vetro

	FV5	FV10	FV15	FV20
Resistenza urto izod con intaglio +23 °C - J/m	80 ÷ 120	80 ÷ 110	70 ÷ 100	70 ÷ 100
Contenuto di rinforzo - %	5 ÷ 6	9 ÷ 11	14 ÷ 16	18 ÷ 22
Modulo elastico a flessione - MPa	2800 ÷ 3100	3400 ÷ 3800	4200 ÷ 4600	5300 ÷ 5700
Descrizione	Rinforzato 5% fibra di vetro	Rinforzato 10% fibra di vetro	Rinforzato 15% fibra di vetro	Rinforzato 20% fibra di vetro

Contattaci per scoprire tutti i nostri gradi e per soluzioni su misura.

NOTE

Tutti i nostri gradi sono sviluppabili su campione colore, e formulabili in base alle esigenze tecniche dei clienti.

Differenti colorazioni possono comportare variazioni nei valori sopra descritti.

Per una maggior eco-sostenibilità scopri i gradi NOVALUX PC FV IQ.

Novalca S.r.I. Vie Leonardo da Vinci, 102 - 20062 Cassano d'Adda (MI) | P.IVA 4655050152 | REA 1027113 | Cap. Soc. € 525.930 | Tel. 0363 36.40.00 | info@novalca.it